



SUN-WDT

Teclado codificador
para sistema
Dataclock y Wiegand
Antivandálico

Control de acceso
Automatismo de puerta
Control de central de alarma

Referencia

Descripción

Campo de
aplicaciones

Características	SUN-WDT
Tensión de alimentación CA/CC (v)	12v CC
Consumo mínimo (mA)	5mA
Consumo máximo (mA)	42mA
Temperatura de funcionamiento (C°)	-30 a 50 C°
Índice de protección (IP)	IP66
Dimensiones (axlxp) mm	110x85x22mm
Peso (kg)	430 g
Cajetín de superficie	Metal antivandálico
Autoprotección	Por circuito
Teclas	Metálicas iluminadas
Retroiluminación	Manual-Automática
Afectación del zumbador integrado	Teclas-Errores
Indicadores disponibles	Verde-Rojo
Número de salidas formato Wiegand	26 a 44 bits
Número de salidas formato Dataclock	R11-2B
Conexión	Cable 3m
Programación	Por teclado
Longitud de los códigos de 1 a (dígitos)	8 dígitos
Número de códigos erróneos antes del bloqueo	5
Duración del bloqueo (segundos)	30 segundos